

# Application Platform for Healthcare

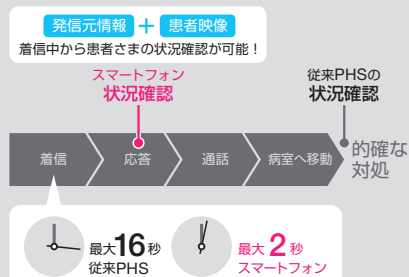
モビリティの高い看護師の手元に必要な情報をタイムリーに提供できる環境を実現。患者さまへのレスポンス向上と看護業務負荷軽減を両立します。



※スマートフォン画面は、イメージです。

## 的確で迅速なケア

スマートフォン採用でナースコール着信時間を短縮。病室のカメラとの連動により、着信時に患者さまの状況を確認し、的確な対処を支援。万が一の対応遅れや現場でのヒヤリ・ハット防止に貢献します。



※ナースコール着信端末を8台同時に呼び出さる場合の着信時間を元に算出。  
※ご利用の状況によっては値が変化することがあります。

## みまもり強化

離床センサーや各種生体モニタと連動することで、患者さまが予期せぬ行動をした場合に、自動的にスマートフォンで確認が可能です。



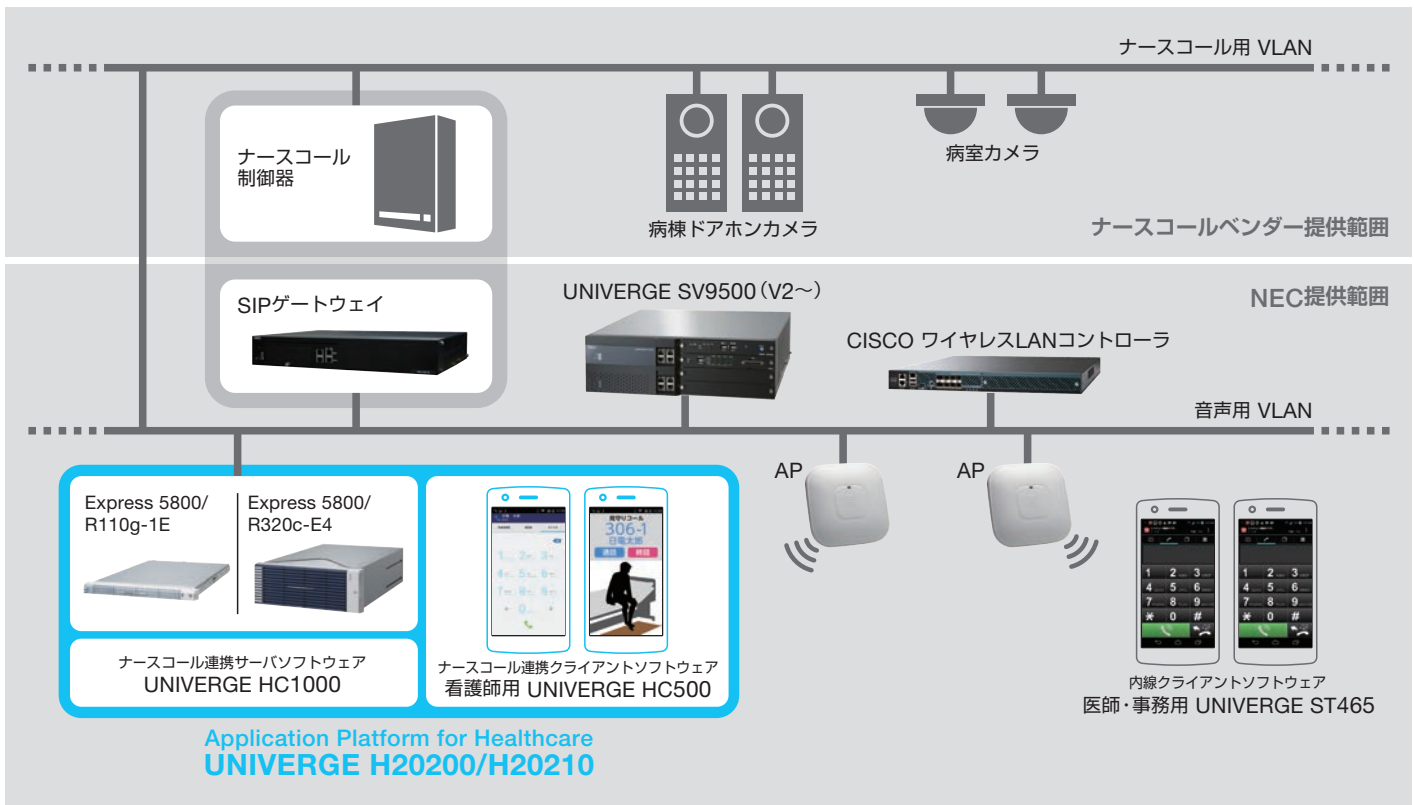
## プライバシー保護

ログイン認証機能によりスマートフォンには、患者情報や着信履歴を残しません。かつ、電池切れや故障時も代替端末で業務を継続できます。



## UNIVERGE ナースコール連携ソリューション (UCモデル) 構成図

UNIVERGE SV9500とナースコールベンダーが提供するナースコール機器と連携して、看護師のスマートフォンへタイムリーに情報を提供します。



## ラインアップ

製品名	内容
UNIVERGE H20200 (基本パックS)	UNIVERGE HC1000 ユーザライセンスを50ID*1バンドル済。
UNIVERGE H20200 (基本パック)	UNIVERGE HC1000 ユーザライセンスを1000ID*2まで、登録可能。
UNIVERGE H20210 (冗長パック)	UNIVERGE HC1000 ユーザライセンスを2000ID*2まで、登録可能。FTサーバを採用して、ハードウェア冗長化を実現。

\*1: ライセンスの追加はできません。\*2: 別途ライセンスの手配が必要です。

## ソリューション型プラットフォーム「NEC Solution Platforms」

NEC Solution Platformsは、サーバやストレージ、ネットワーク、ミドルウェアに加え、アプリケーションまでを、市場や用途にあわせて最適に組み合わせた統合型システムです。お客さまの経営革新を支えるICT基盤製品群をお届けします。

最新情報は下記でご提供しています

<http://jpn.nec.com/slpf/>



## 安全に関するご注意

ご使用の前に、各種マニュアル（「取扱説明書」、「設置計画説明書」、「運用説明書」等）に記載されております注意事項や禁止事項をよくお読みの上必ずお守りください。誤った使用法は火災・感電・けがなどの原因となることがあります。

Application Platform for Healthcareに関するお問い合わせ

<http://jpn.nec.com/slpf/product/aphc/>

●本紙に掲載された社名、商品名は各社の商標または登録商標です。Cisco、Cisco Systems、およびCiscoロゴは米国およびその他の国におけるCisco Systems, Inc.の商標または登録商標です。UNIVERGEは、日本電気株式会社の登録商標です。●本製品の輸出（非居住者への役務提供等を含む）に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。●不明な場合、または輸出許可等申請手続きに当たり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。●本紙に掲載された製品の色は、印刷の都合上、実際のものと多少異なることがあります。また、改良のため予告なく形状、仕様を変更することがあります。